

Idem al idem de la de 2ª clase Sr. Chiques á cuenta de sus sueldos devengados..... 115 ..

Idem al idem de la de 2ª clase Sr. Requena á cuenta de sus idem idem..... 110 ..

Idem á la Profesora Srta. Fuentes á cuenta idem idem..... 123 34

Idem á la idem Sra. Alvarez á cuenta idem idem..... 91 66

Idem á la idem Doña Teresa Marti de Aguayo á cuenta de idem idem como interina..... 90 ..

Idem al Profesor de la Escuela del barrio de Culebras, Sr. Dávila á cuenta idem idem..... 75 ..

Idem al idem de la del barrio de Borinquen, Sr. Vazquez á cuenta idem idem..... 75 ..

Idem al idem de la del barrio de Tomás de Castro, á cuenta idem idem..... 75 ..

Idem al idem de la del barrio de Rio-cañas, Sr. Rola á cuenta idem idem..... 60 ..

Idem al idem de la del barrio de Bairoa, Sr. Marti Puig á cuenta idem idem..... 75 ..

Idem al idem de la del barrio de Cañabon, Sr. Serrano á cuenta idem idem..... 75 ..

Idem al idem de la de adultos Sr. Chiques á cuenta..... 12 50

Idem á la Profesora de la Escuela de párvulos Sra. Rodriguez á cuenta..... 43 75

Capítulo 9º — Artículo único. — Instrucción pública. — Material.

Idem á los Sres. Gonzalez & Co. por cuenta de útiles para las Escuelas..... 42 ..

Idem á la Profesora Sra. Alvarez por material..... 10 95

Idem á la idem Sra. Marti de Aguayo por idem segun cuentas..... 6 41

Idem á la idem Srta. Fuentes por alquileres de casa de Diciembre y Enero último..... 24 ..

Idem á la idem Sra. Alvarez por idem de Noviembre y Diciembre..... 20 ..

Idem á la idem Sra. Marti de Aguayo por idem de Febrero..... 10 ..

Idem al Profesor Sr. Dávila por material segun cuenta..... 7 35

Idem al idem Sr. Serrano por idem segun idem..... 3 96

Idem al idem Sr. Rivera Dávila por alquiler de casa de Abril á Junio..... 12 ..

Idem al idem Sr. Vazquez por idem de idem desde Diciembre á Marzo cuatro meses..... 16 ..

Idem al idem de la Escuela del barrio de Cañabon por idem idem por Diciembre y Enero..... 8 ..

Idem por gastos de la Secretaría de la Junta local de Instrucción pública..... 3 ..

Capítulo 10. — Artículo único. — Beneficencia. — Personal.

Idem al Médico titular Don Gabriel Gimenez Sanjurjo á cuenta de sueldos devengados..... 170 ..

Idem al idem Don Manuel Gimenez Cruz á cuenta de idem idem..... 125 ..

Capítulo 11. — Artículo único. — Beneficencia. — Material.

Idem por socorros suministrados á enfermos pobres durante el presente trimestre..... 127 50

Idem al rematista de medicinas á enfermos pobres á cuenta..... 325 ..

Capítulo 12. — Artículo único. — Adicional al de obras públicas.

Idem por reparacion del Cementerio segun cuenta..... 40 ..

Capítulo 13. — Artículo 1º. — Correccion pública. — Material.

Idem por manutencion á detenidos..... 54 75

Idem por agua para los mismos..... 4 50

Capítulo 16. — Artículo único. — Festividades públicas y religiosas.

Idem ayudar á la Parroquia en la funcion del Corpus..... 50 ..

Idem para construccion de altares en la festividad de Corpus..... 24 ..

Idem al Organista por sueldos de Marzo, Abril y Mayo..... 12 ..

Capítulo 17. — Artículo único. — Servicios diversos.

Idem al rematista de bagajes á cuenta..... 100 ..

Total de egresos..... 5002 31

OBSERVACIONES METEOROLOGICAS VERIFICADAS EN LA JEFATURA DE OBRAS PUBLICAS.

AGOSTO.	Altura del barómetro reducida á 0 grado de temperatura.	TEMPERATURA.			PSICROMETRO.				Cantidad de agua caída durante las 24 horas del día.	Evaporacion al Sol durante las 24 horas del día.	VIENTO.		ESTADO DEL CIELO	
		Máxima al Sol durante el día	Máxima á la sombra durante las 24 horas del día	Mínima durante las 24 hrs del día	TEMPERATURA DEL AIRE A LA SOMBRA		Humedad relativa representando por 100 la saturacion	Tension del vapor de agua			DIRECCION.	CLASE.		Velocidad en metros por segundo de tiempo
					Termómetro seco.	Termómetro húmedo.								
Dias. horas.	Millimetros.	Centigrada	Centigrada	Centigrada	Centigrada	Centigrada	Centigrada	Centigrada	Centigrada	Millimetros.	Millimetros.			
25	A las 10 761 67	32 00	31 00	24 20	29 80	26 30	74	23 4	4	6 00	NE.	Flojo.	8 33	Despejado
	A la 1 761 06	32 00	31 00	24 20	28 80	26 20	80	23 8	8	6 00	E.	Idem	7 46	Nubes
	A las 4 760 30	32 00	31 00	24 20	29 00	26 40	79	24 1	1	6 00	E.	Muy flojo	6 02	Idem
26	A las 10 762 21	32 80	32 00	24 60	30 20	25 20	66	21 1	1	12 50	SE.	Flojo.	8 33	Despejado
	A la 1 760 88	32 80	32 00	24 60	31 10	24 80	55	19 7	7	12 50	SE.	Bonancible	11 11	Idem
	A las 4 760 26	32 80	32 00	24 60	31 10	24 90	59	19 9	9	12 50	SE.	Flojo.	9 43	Idem
28	A las 10 762 22	32 20	31 40	24 80	29 80	26 20	73	23 2	2	12 60	SE.	Idem	7 69	Idem
	A la 1 761 37	32 20	31 40	24 80	29 80	26 10	74	23 6	6	12 60	NE.	Idem	8 77	Idem
	A las 4 760 36	32 20	31 40	24 80	29 90	26 40	75	23 6	6	12 60	NE.	Idem	7 14	Idem
28	A las 10 762 18	32 20	31 60	25 40	29 80	25 90	71	22 6	6	12 29	NE.	Idem	6 41	Idem
	A la 1 761 56	32 20	31 60	25 40	28 00	24 50	67	20 9	9	12 29	NE.	Idem	6 67	Nublado.
	A las 4 760 03	32 20	31 60	25 40	29 00	26 00	77	23 3	3	12 29	NE.	Idem	7 14	Nubes.
29	A las 10 761 62	32 20	31 80	24 00	28 80	25 50	76	22 4	4	11 60	SE.	Ventolina.	2 67	Despejado.
	A la 1 759 61	32 20	31 80	24 00	31 20	24 40	52	18 9	9	11 60	SE.	Flojo.	8 92	Idem
	A las 4 759 29	32 20	31 80	24 00	31 60	24 60	54	19 1	1	11 60	SE.	Idem	6 41	Idem
30	A las 10 761 72	31 60	30 80	23 40	29 20	25 80	73	22 8	8	8 60	E.	Ventolina.	3 06	Idem
	A la 1 760 53	31 60	30 80	23 40	30 20	25 20	66	21 1	1	8 60	NE.	Muy flojo.	3 61	Idem
	A las 4 760 04	31 60	30 80	23 40	31 00	26 40	68	23 0	0	8 60	NE.	Idem	6 25	Idem
31	A las 10 761 35	31 20	30 60	23 80	29 80	26 20	74	23 4	4	9 00	NE.	Ventolina.	2 67	Idem
	A la 1 760 36	31 20	30 60	23 80	29 40	26 20	76	23 5	5	9 00	NE.	Idem	3 12	Nublado.
	A las 4 759 41	31 20	30 60	23 80	29 80	25 90	71	22 7	7	9 00	NE.	Muy flojo	4 37	Despejado

Puerto-Rico, 31 de Agosto de 1885 — El Ingeniero Jefe, Enrique Gadea

RESUMEN

DE LAS

Observaciones meteorológicas verificadas durante el mes de Agosto de 1885, por la Jefatura de Obras públicas de la Isla de Puerto-Rico.

Barómetro.	Máxima altura del barómetro (1) expresada en milímetros y reducida á cero grado de temperatura.....	762.48	Dia 21 á las once de la noche.
	Altura media durante el mes.....	760.11	— 7 á las cuatro de la tarde.
	Mínima altura.....	757.21	— 10.
Termómetro centígrado.	Máxima temperatura al Sol.....	34.10	— 10 á tres y veinte y un minutos de la tarde.
	Máxima temperatura á la sombra.....	33.80	— 20 á las cuatro y cuarenta y cinco de la mañana.
	Temperatura media á la sombra.....	27.98	— 2 á la 1, y 19 á las cuatro de la tarde.
Psicrómetro.	Mínima temperatura.....	20.40	— 29 á las una de la tarde.
	Máxima humedad relativa representando por 100 la saturacion.....	91	— 2 á la una de la tarde.
	Humedad media durante el mes.....	75	— 21 á la una de la tarde.
Pluviómetro.	Mínima humedad.....	52	
	Máxima tension del vapor de agua.....	26.6	
	Tension media.....	23.1	
Anemómetro.	Mínima tension.....	15.5	
	Lluvia durante el mes expresada en milímetros de altura.....	88.90	
	Máxima cantidad de agua caída en un dia, milímetros.....	15.20	— 23
Hidrómetro.	Hora de máxima intensidad de lluvia.....	7. h20'	— 23 por la mañana.
	Evaporacion al sol durante el mes expresada en milímetros.....	303.18	
	Máxima evaporacion en un dia.....	14.40	— 14.
Quenómetro.	Evaporacion media durante el mes.....	9.78	
	Mínima evaporacion.....	1.00	— 8.
	Evaporacion media á la sombra.....	3.26	
Mareógrafo.	Grado medic mensual. Escala de James de Sedan.....	70	
	Carrera máxima de la marea. Centímetros.....	45	— 8.
	Carrera mínima.....	20	— 2 y 25.
	Carrera media.....	31	

VELOCIDAD MAXIMA EN METROS POR SEGUNDO DE TIEMPO.

DIRECCION.	Número de veces. (2)	Velocidad	Fecha
N.	6	4.26	Dia 21 á las diez de la mañana.
NE.	145	10.25	— 14 á las dos de la tarde
E.	348½	13.04	— 12 á las diez de la mañana.
SE.	195	10.67	— 26 á las doce y quince minutos de la tarde.
S.	25½	9.52	— 20 á las cuatro de la mañana.
SO.	6½	4.45	— 20 á las dos y treinta y siete de la mañana.
O.	—	—	—
NO.	2½	4.26	— 21 á las once y cuarenta y cinco de la mañana.
Calma.	15	—	21 de doce de la noche á dos y 45 de la mañana del 22, 22 de 10 de la noche á 6 de la mañana del 23 y 24 de 6 y 46 á 10 de la mañana.
	744		

NOTAS.

- 1º El barómetro se halla colocado á 25,60 metros sobre el nivel del mar. Las alturas publicadas son las que resultan después de corregir el error de capilaridad
 - 2º Todos los termómetros están corregidos de los errores de la escala.
 - 3º Se practican observaciones directas á las 10 e la mañana y 1 y 4 de la tarde, y otra á las 7 y 36 de la mañana para el servicio de Observaciones simultáneas establecido por el Gobierno de los Estados Unidos. El Observatorio cuenta además con los siguientes aparatos registradores de indicacion automática continua; barómetro, termómetro seco, termómetro húmedo, anemómetro, anemómetro, pluviómetro y mareógrafo.
 - 4º El presente resumen está deducido de las observaciones directas y de las registradas por los aparatos.
- El Ingeniero Jefe, ENRIQUE GADEA. 39463

ACOSTA, Impresor de Gobierno.

RESUMEN.

Importan los ingresos.....	7039 10
Importan los egresos.....	5002 31
Existencia para el siguiente trimestre.....	2036 79

Cáguas, 31 de Agosto de 1885. — El Depositario, José I. Estéras. — El Contador, Francisco París. — El Secretario, Gerardo Darder. — Vº Bº — El Alcalde accidental, F. Mendes. (4195)